



Autoevaluación y Formación Continuada en Trastornos Adictivos

Volumen 13-N.º 4-2011

ESTUDIO PRELIMINAR PARA LA VALIDACIÓN DE LA VERSIÓN ESPAÑOLA DEL *PERSONALITY BELIEF QUESTIONNAIRE*

25. El postulado principal que relaciona las creencias disfuncionales con los trastornos de la personalidad consiste en que:
- Cada trastorno de la personalidad se relaciona con ciertas creencias características, pero éstas pueden ser compartidas –en menor intensidad– por otros trastornos.
 - Las creencias disfuncionales características de cada trastorno de personalidad son exclusivas de cada uno de ellos y nunca son compartidas con otros trastornos.
 - Todos los trastornos de la personalidad comparten las mismas creencias disfuncionales, aunque varían en relación con su intensidad.
26. ¿Qué instrumento utilizaron los autores para valorar la validez convergente del *Personality Belief Questionnaire*?
- El *Inventario multifásico de personalidad de Minnesota*.
 - La *Entrevista clínica estructurada para DSM-IV*.
 - El *Inventario clínico multiaxial de Millon III*.

ANÁLISIS DE LAS DIFERENCIAS EN EL PERFIL Y PATRÓN DE CONSUMO DE DROGAS DE HOMBRES Y MUJERES QUE ASISTEN A FIESTAS RAVE

27. ¿Los investigadores introducen algún criterio de aleatorización para la selección de la muestra?
- No, los autores no especifican criterios aleatorios.
 - Sí, la muestra ha sido seleccionada a través de un muestreo probabilístico estratificado.
 - Sí, se introduce un criterio aleatorio, fijando una constante de aleatorización dentro de cada *rave*.
28. Respecto al patrón de consumo de drogas de hombres y mujeres: ¿presentan los asistentes a *raves* el mismo perfil que el detectado en la población general en estudios poblacionales?
- Sí, ya que los hombres muestran, en general, mayores prevalencias de consumo que las mujeres.
 - No, ya que los hombres muestran, en general, mayores prevalencias de consumo que las mujeres.
 - No, ya que los hombres y las mujeres pueden considerarse homogéneos respecto a su patrón de consumo de drogas.